



5026

March 2014

Reg. No. :
.....

Name :

For Scheme I Candidates Only

Second Year Higher Secondary Examination

Part – III

ECONOMICS

Maximum : 80 Scores

Time : 2½ Hours

Cool off time : 15 Minutes

General Instructions to Candidates :

- There is a 'cool off time' of 15 minutes in addition to the writing time of 2½ hrs.
- You are not allowed to write your answers nor to discuss anything with others during the 'cool off time'.
- Use the 'cool off time' to get familiar with questions and to plan your answers.
- Read questions carefully before answering.
- All questions are compulsory and only internal choice is allowed.
- When you select a question, all the sub-questions must be answered from the same question itself.
- Calculations, figures and graphs should be shown in the answer sheet itself.
- Malayalam version of the questions is also provided.
- Give equations wherever necessary.
- Electronic devices except non programmable calculators are not allowed in the Examination Hall.

നിർദ്ദേശങ്ങൾ :

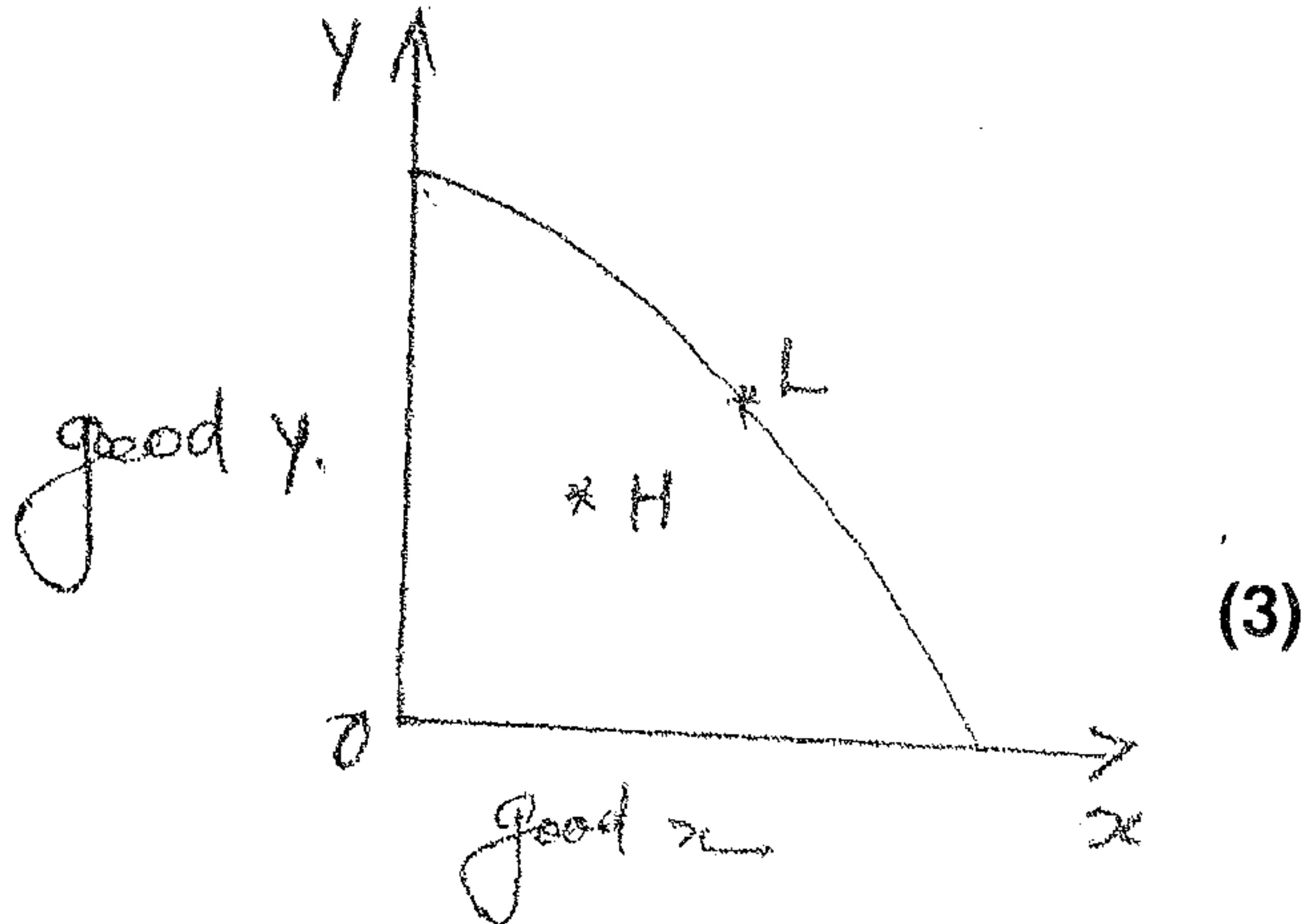
- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിറ്റ് 'കൂൾ ഓഫ് ടെസ്റ്റ്' ഉണ്ടായിരിക്കും. ഈ സമയത്ത് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതാനോ, മറ്റൊളവരുമായി ആശയ വിനിമയം നടത്താനോ പാടില്ല.
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- ചുണ്ടാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുതണം.
- ഒരു ചോദ്യനും ഉത്തരമെഴുതാൻ തെരഞ്ഞെടുത്തു കഴിഞ്ഞാൽ ഉപചോദ്യങ്ങളും അതേ ചോദ്യ നൂൽ നിന്ന് തന്നെ തെരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടതാണ്.
- കണക്ക് കൂടുലുകൾ, ചിത്രങ്ങൾ, ശാഹുകൾ, എന്നിവ ഉത്തരപേപ്പിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലത്ത് സമവാക്യങ്ങൾ കൊടുക്കണം.
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- പ്രോഗ്രാമുകൾ ചെയ്യാനാകാത്ത കാൽക്കുലേറ്ററുകൾ ഒഴികെക്കയുള്ള ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണവും പരീക്ഷാഹാളിൽ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല.



SCORES

SCORES

- ✓ 1. In a centrally planned economy all important decisions regarding production, exchange and consumption are taken by
 a) The Government
 b) The Market
 c) Either of (a) and (b)
 d) The Central Bank (1)
- ✓ 2. Classify the following under the heads micro and macro economics.
 a) Govt. regulations on auto emissions
 b) Price elasticity of refrigerators
 c) A family's decision about how much income to save
 d) The impact of higher National Savings on Economic Growth (2)
- ✓ 3. Usually a budget line slopes downwards from left to right. State any three reasons for the downward slope of the budget line. (3)
- ✓ 4. A typical production possibility curve is shown below. Define PPC, what does the points 'H' and 'L' in the diagram implies. (3)



-2-

1. കേന്ദ്രീകൃത അമുതാന സംവിധാനം നിലനിൽക്കുന്ന സമഭ്യവസ്ഥയിൽ ഉല്പാദനം, വിതരണം, ഉപഭോഗം തുടങ്ങിയവയെ കൂറിച്ചുള്ള തീരുമാന ഞാൻ എടുക്കുന്നത്

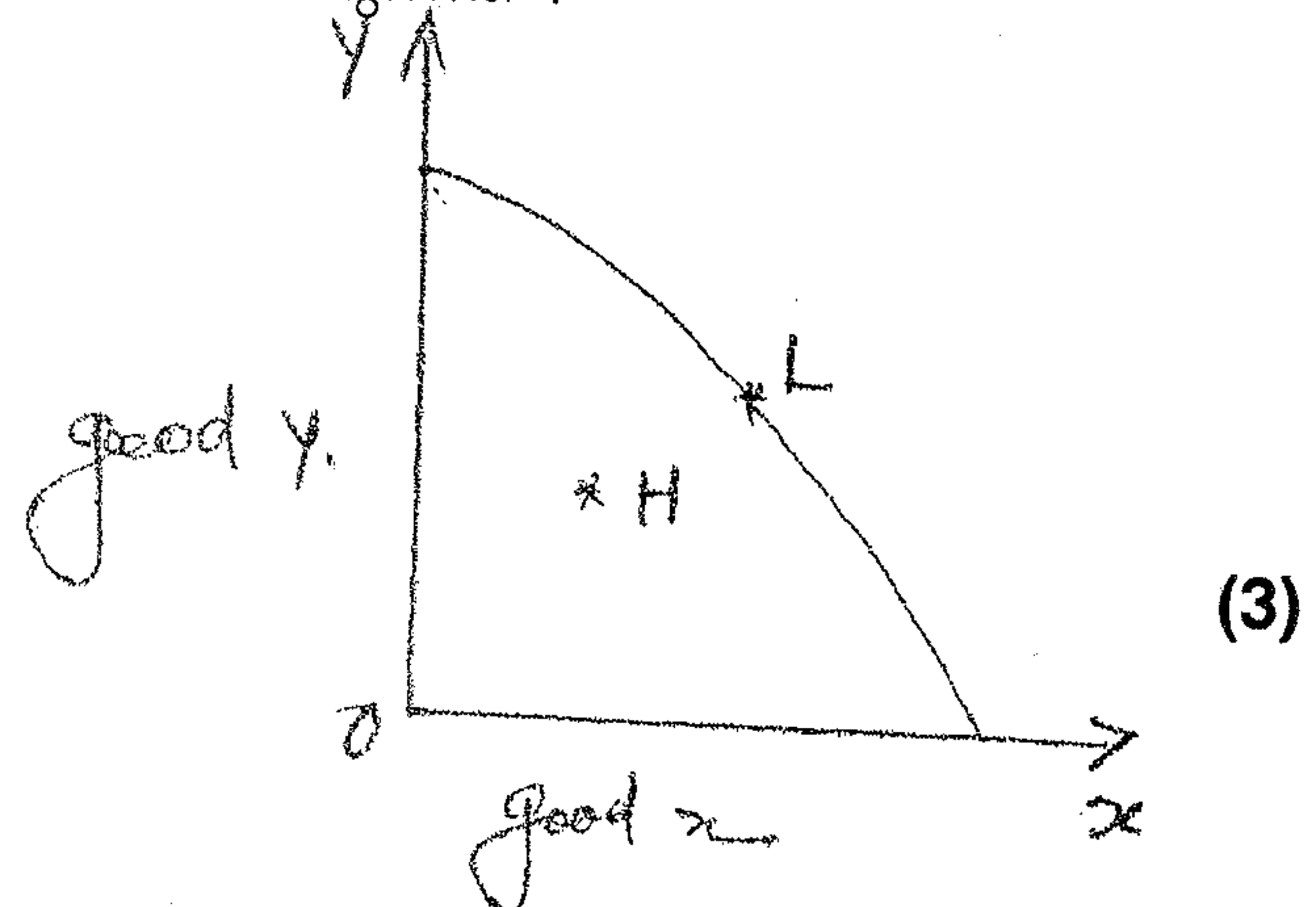
- a) കേന്ദ്രവാൺമെന്റാണ്
 b) കമ്പോള വ്യവസ്ഥയാണ്
 c) 'a' യോ 'b' യോ ആണ്
 d) കേന്ദ്ര ബാങ്കാണ് (1)

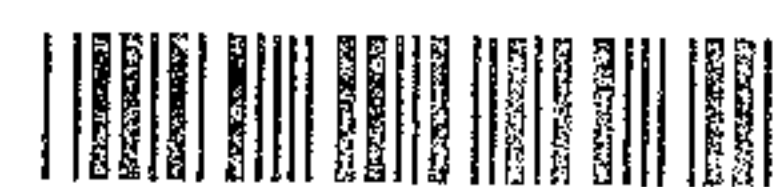
2. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയെ സൂക്ഷ്മ സാമ്പത്തികശാസ്ത്രം, സ്ഥൂല സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രം എന്നിങ്ങനെന തരംതിരിക്കുക.

- a) മലിനീകരണം തടയുന്നതിനുള്ള സർക്കാർ നിയന്ത്രണങ്ങൾ.
 b) ശ്രീതീകരണികളുടെ വില ഇലാറ്റിക്കത.
 c) സമ്പാദ്യത്തെ സംഖ്യയിച്ച് ഒരു കുടുംബത്തിന്റെ തീരുമാനം.
 d) ഉയർന്ന വളർച്ചാ നിരക്കിനെ ഉയർന്ന ദേശീയ സമ്പാദ്യം എങ്ങനെ ബാധിക്കുന്നു? (2)

3. സാധാരണഗതിയിൽ ബെജറ്റ്‌ലൈൻ ഇടത്തുനിന്നും വലതേക്ക് ചരിത്തെ കാണുന്നു. ഇതിനുള്ള എത്തെങ്കിലും മുൻ കാരണങ്ങൾ എഴുതുക. (3)

4. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ചിത്രത്തിൽ ഒരു ഉല്പാദന സാധ്യതാവകിം കാണിച്ചിരിക്കുന്നു. ഉല്പാദനസാധ്യതാവകിത്തെ നിർവ്വചിക്കുക. ചിത്രത്തിൽ 'H', 'L' എന്നീ പീഡുകൾ എന്താണ് അർത്ഥമാക്കുന്നത്?





SCORES

- ✓ 5. When there was a 4% decrease in the price of a good, the expenditure on the good increases by 2%. What can you say about the elasticity of demand? (3)
- ✓ 6. Write down and explain the three identities of calculating the GDP of a country by three methods. Also explain why each of these should give us the same value of GDP. (8)
- ✓ 7. Differentiate the terms short run and long run. (2)
- ✓ 8. Rajeev is a producer of consumer durables in Kerala. He is trying to increase his total output by increasing the quantity of only one of his inputs-say labour. Which law of production explain this situation? How his total output changes over time as he adds more and more units of labour input? Provide your suggestions to him with the help of a suitable diagram. (8)

SCORES

5. ഒരു സാധനത്തിന്റെ വില 4% കൂട്ടുന്നേപ്പാർ അൽറിസ്മേലുള്ള മൊത്തം ചിലവ് 2% വർദ്ധിച്ചതായി കണ്ടു. സാധനത്തിന്റെ വില എലാന്തിക്കയെ കുറിച്ച് നിങ്ങൾക്ക് എന്തു പറയുവാൻ സാധിക്കും? (3)
6. ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ മൊത്ത ആഭ്യന്തര ഉല്പന്നം കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള മുന്ന് മാർഗ്ഗങ്ങൾ വിവരിക്കുക. കൂടാതെ മുന്നു മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചു കണ്ടെത്തിയ GDPയുടെ മുല്യം അനുതന്നെന്നായിരിക്കാനുള്ള കാരണം വിശദീകരിക്കുക. (8)
7. ഹൃസ്യകാലയളവ്, ദീർഘകാലയളവ് ഇവയെ താരതമ്യം ചെയ്യുക. (2)
8. കേരളത്തിലെ അന്തിമ ഉപഭോഗവസ്തുകൾ നിർണ്ണിക്കുന്ന ഒരു ഉല്പാദക നാണ്യരാജിവ്. അദ്ദേഹം തന്റെ ഉല്പാദകവകുങ്ഠാളിൽ ഒരെണ്ണം മാത്രം കുടുതലായി ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് ഉല്പാദനം കൂട്ടാൻ ശ്രമിക്കുകയാണ്. സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രത്തിലെ ഏതു നിയമമാണ് ഇതിനെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നത്? തൊഴിൽശക്തി മാത്രം കുടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്നോപാർ മൊത്തം ഉല്പാദനത്തിൽ ഏതു നിതിയിലുള്ള മാറ്റമാണ് ഉണ്ടാവുക? ചിത്രത്തിന്റെ സഹായ തേംബെ അദ്ദേഹത്തിന് നിങ്ങളുടെ നിർദ്ദേശം നല്കുക.

**SCORES**

9. The following table gives the average product schedule of labour. Find the total product and marginal product schedules. It is given that the total product is zero at zero level of labour employment.

Units of Labour	Average Product of Labour	TP	MP
1	2		
2	3		
3	4		
4	4.25		
5	4		

(5)

9. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പട്ടികയിൽ തൊഴിലാളികളുടെ ശരാശരി ഉല്പാദനം കാണിച്ചിരിക്കുന്നു. മൊത്തം ഉല്പാദനം സീമാന്ത ഉല്പാദനം എന്നിവ കണ്ടെത്തുക. തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം പൂജ്യം ആയിരിക്കുന്ന ബോർഡ് മൊത്തം ഉല്പാദനവും പൂജ്യം ആയി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നു.

Units of Labour	Average Product of Labour	TP	MP
1	2		
2	3		
3	4		
4	4.25		
5	4		

(5)

10. Read the following statements :

- a) Both demand and supply curves shift in the same direction.
- b) Demand and supply curves shift in the opposite direction.

What will be the effect on equilibrium quantity and price in these situations ?

(5)

10. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവന കൾ വായിക്കുക :

- a) ഹോദന പ്രദാന വകുങ്ങൾ ഒരേ നിശ്ചയിൽ ഷിഫ്റ്റ് (shift) ചെയ്യുന്നു.
 - b) ഹോദനവകുവും പ്രദാനവകുവും എത്തിർദിശകളിൽ ഷിഫ്റ്റ് (shift) ചെയ്യുന്നു.
- ഈ സാഹചര്യത്തിൽ സംതുലിത വില, സംതുലിത അളവ് (equilibrium price and quantity) ഇവയ്ക്ക് എന്തു സംഭവിക്കും ?

(5)

**Scores**

11. Suppose you are visiting a Commercial Bank as a part of your study. Prepare a field visit report by highlighting the important functions of a Commercial Bank. (4)
12. Explain why the demand curve facing a firm under monopolistic competition is negatively sloped. (2)
13. $MPC + MPS =$
 ✓ a) 0
 b) 1
 c) >1
 d) <1 (1)
14. Assume that there is a perfectly competitive market for wheat. Can you state the important features of this market ? (2)
15. "If all the people of the economy increase the proportion of income they save the total value of savings in the economy will not increase – it will either decline or remain unchanged". Explain. Also give the term used to refer this situation. (3)

Scores

11. നിങ്ങളുടെ പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി നിങ്ങൾ ഒരു വാൺജ്യബാങ്ക് സന്ദർഭിൽ കൂന്നുവെന്ന് വിചാരിക്കുക. വാൺജ്യബാങ്കുകളുടെ പ്രധാനപ്പെട്ട ധർമ്മങ്ങളെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഒരു പഠന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുക. (4)
12. കുത്തകമശ്ശരകമ്പോള്ളുത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു ഉല്പാദന യൂണിറ്റ് അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന ചോദനവക്രിയ താഴേക്ക് ചരിഞ്ഞു വരുന്നത് എന്തു കൊണ്ട്? (2)
13. $MPC + MPS =$
 a) 0
 b) 1
 c) >1
 d) <1 (1)
14. ഗോത്തുപിന് ഒരു പൂർണ്ണമായാരകമ്പോളം നില നില്‌ക്കുന്നുവെന്ന് സങ്കർപ്പിക്കുക. ഈ കമ്പോളുത്തിന്റെ പ്രധാന സവിശേഷതകൾ എന്തെല്ലാം? (2)
15. സമ്പദ്ഘടനയിലെ എല്ലാവരും തങ്ങളുടെ സമ്പാദ്യം ഉയർത്തുകയാണെങ്കിൽ സമ്പദ്ഘടനയിലെ മൊത്തം സമ്പാദ്യത്തിന്റെ മൂല്യം ഉയരുകില്ല – മറിച്ച് ഇത് അനേപാടി നിലനില്‌ക്കുകയോ കുറയുകയോ ചെയ്യും". വിശദിക്കരിക്കുക. ഈ അവസ്ഥയ്ക്ക് സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന സംജ്ഞ എന്ത്? (3)



SCORES

16. Suppose the central Govt. sanctioned Rs. 2 crore each to 5 states for making additional investments. The MPC of these 5 states are given below. Find multiplier and multiplier effect. (5)

States	MPC	Multiplier	Multiplier effect on income
Kerala	0.8		
MP	0.7		
TN	0.6		
Assam	0.5		
Bihar	0.4		

17. Find out the maximum possible output for a firm with zero (0) units of labour and 10 units of capital when production function is $Q = 5L + 2K$. (1)

18. Suppose there is no money in our economy. Then how will the exchange of goods and services takes place ? State important difficulties of such a situation. (3)

19. Distinguish between the terms stock and flow. Between net investment and capital which is a stock and which is a flow ? (3)

SCORES

16. അധിക നികേഷപത്രിനായി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് 5 സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് രണ്ടു കോടി രൂപാവിൽ നല്കുന്നുവെന്ന് സങ്കല്പിക്കുക. ഈ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ MPC താഴെ പറയും പ്രകാരമാണ്. ഇതിൽ നിന്നും മൾട്ടിപ്ലിക്യർ (multiplier) മൾട്ടിപ്ലിക്യർ ഇഫക്ട് (multiplier effect) എന്നിവ കണ്ടെത്തുക. (5)

States	MPC	Multiplier	Multiplier effect on income
Kerala	0.8		
MP	0.7		
TN	0.6		
Assam	0.5		
Bihar	0.4		

17. ഉല്പാദക യൂണിറ്റിൽ പ്രോഡക്ഷൻ ഫംഗ്ശൻ $Q = 5L + 2K$ ആയിരിക്കും സോൾ '0' യൂണിറ്റ് തൊഴിൽ ശക്തിയും 10 യൂണിറ്റ് മൂലധനവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തി നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയുന്നപരമായി ഉല്പന്നം എത്രയെന്ന് കണ്ടുപിടിക്കുക. (1)

18. നമ്മുടെ സമ്പദവ്യവസ്ഥയിൽ പണം ഇല്ലെന്ന് സങ്കല്പിക്കുക. ഈ അവസ്ഥയിൽ സാധാരണ സേവനങ്ങളുടെ കൈമാറ്റം എങ്ങനെ സാധ്യമാകുന്നു ? ഇത്തരത്തിലുള്ള വിനിമയത്തിൽ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാനുള്ള ഒരു പദ്ധതിയും ? (3)

19. 'സ്റ്റോക്ക്', 'ഫ്ലോ' എന്നിവയെ താരതമ്യപ്പെടുത്തി വ്യത്യാസങ്ങൾ എഴുതുക. അറു നികേഷപ (net investment) മൂലധനം (capital) എന്നിവയിൽ എത്രാണ് സ്റ്റോക്ക് ? എത്രാണ് ഫ്ലോ ? (3)



SCORES

20. Complete the following equations using the following terms.

Revenue expenditure, Total expenditure, Net interest liabilities, Non-debt creating capital receipts, net borrowings

a) Revenue deficit =

_____ (-) Revenue receipts

b) Fiscal deficit =

Total expenditure – (Revenue receipts + _____)

c) Primary deficit =

Gross fiscal deficit – _____ (3)

21. State whether the following statements are true or false.

- a) The Government imposed upper limit on the price of a good or service is called price floor.
- b) The demand curve is elastic when marginal revenue has a negative value. (2)

22. Match the following :

A	B
Perfect competition	Two sellers
Monopoly	A few sellers
Oligopoly	Only one seller
Duopoly	Large number of sellers (4)

SCORES

20. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പദങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് സമവാക്യങ്ങൾ പൂർണ്ണമാക്കുക.

റവന്യൂ എക്സ്പ്രൈസ് ; മൊത്തം ചെലവുകൾ ; നേര് ഇൻററലു് ലൈബ്രറീസ്, നോൺവൈഫ് ക്രിയേറ്റിവീസ് കാപ്പിട്ടൽ റെസിപ്രേസ്, നേര് വോറോവിംഗ്സ്.

a) റവന്യൂ ഡെഫിസിറ്റ് =

_____ (-) റവന്യൂ റെസിപ്രേസ്

b) ഫിസ്കൽ ഡെഫിസിറ്റ് =

മൊത്തം ചിലവ് – (റവന്യൂ റെസിപ്രേസ് + _____)

c) പ്രൈമറി ഡെഫിസിറ്റ് = ഭ്രാന്ത്

ഫിസ്കൽ ഡെഫിസിറ്റ് – _____ (3)

21. താഴെ കൊഭുത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകൾ ശരിയോ തെറ്റോ എന്ന് പരിശോധിക്കുക.

a) ഗവൺമെന്റ് എത്തെങ്കിലും സാധന ത്തിന്റെയോ സേവനത്തിന്റെയോ വിലയ്ക്ക് ഉയർന്ന പരിധി എൻ്റെപ്പെടുത്തുന്നതിനെ താവില എന്നു പറയുന്നു.

b) സീമാന്ത വരുമാനം നേരിട്ടിവ് അകൂണ്ടേംസ് ചേദനവകും അധിക ഇലാസ്റ്റിക്കയുള്ള തായിരിക്കും. (2)

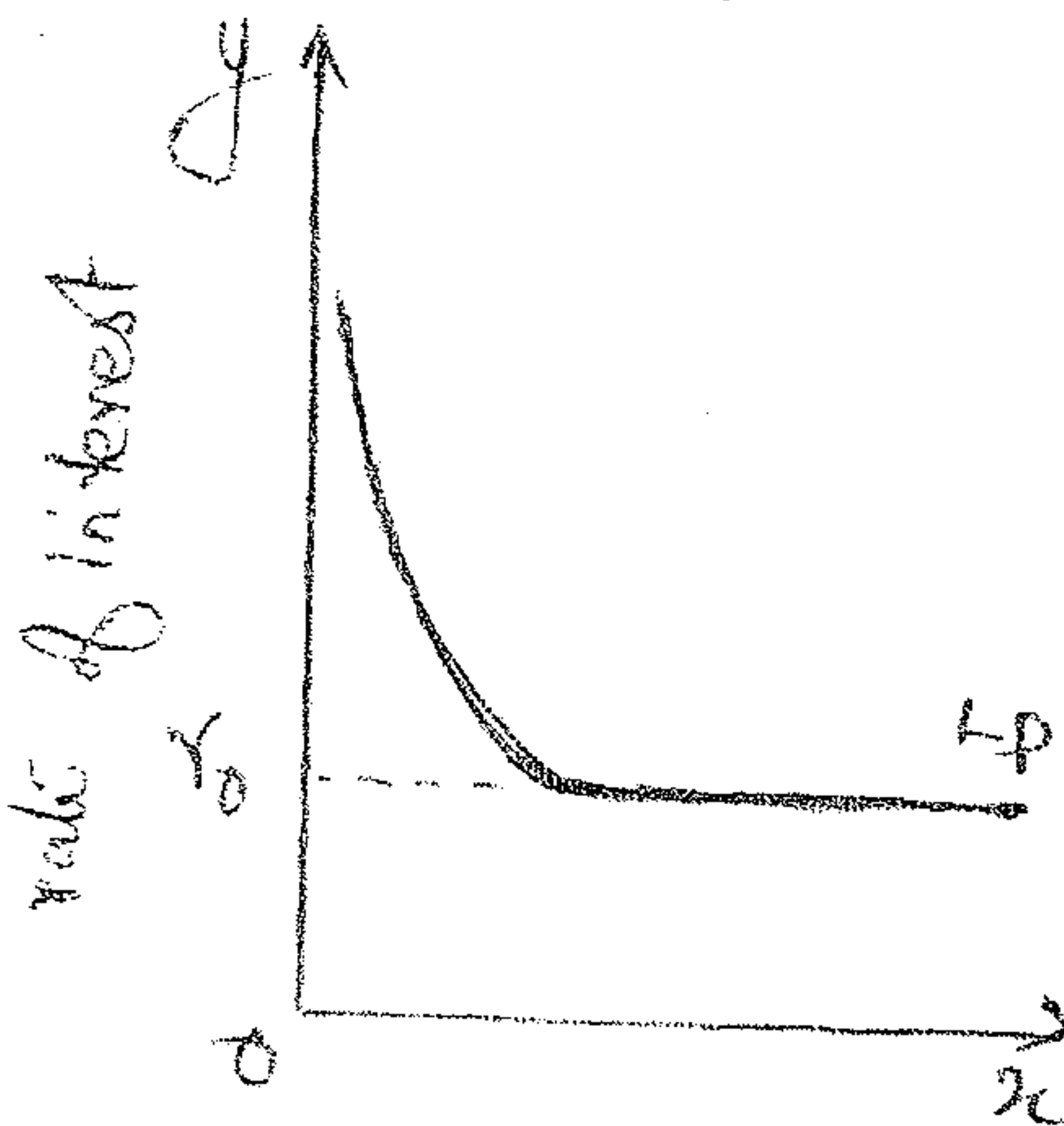
22. ചേരുംപട്ടി ചേർക്കുക :

A	B
പൂർണ്ണമാർഗ്ഗം	രണ്ട് ഉല്പാദകൾ
കൂത്തകാ	എതാനും ചില
ഒളിഗോഫാളി	ഉല്പാദകൾ
ധൂവോഫാളി	ഒരേ ഒരു ഉല്പാദകൾ
	വളരെ കൂടുതൽ ഉല്പാദകൾ (4)

SCORES

✓ 23. The rate of interest ' r_0 ' in the following figure indicates

- a) Speculative rate
- b) Real interest
- c) Liquidity trap
- d) Liquidity preference

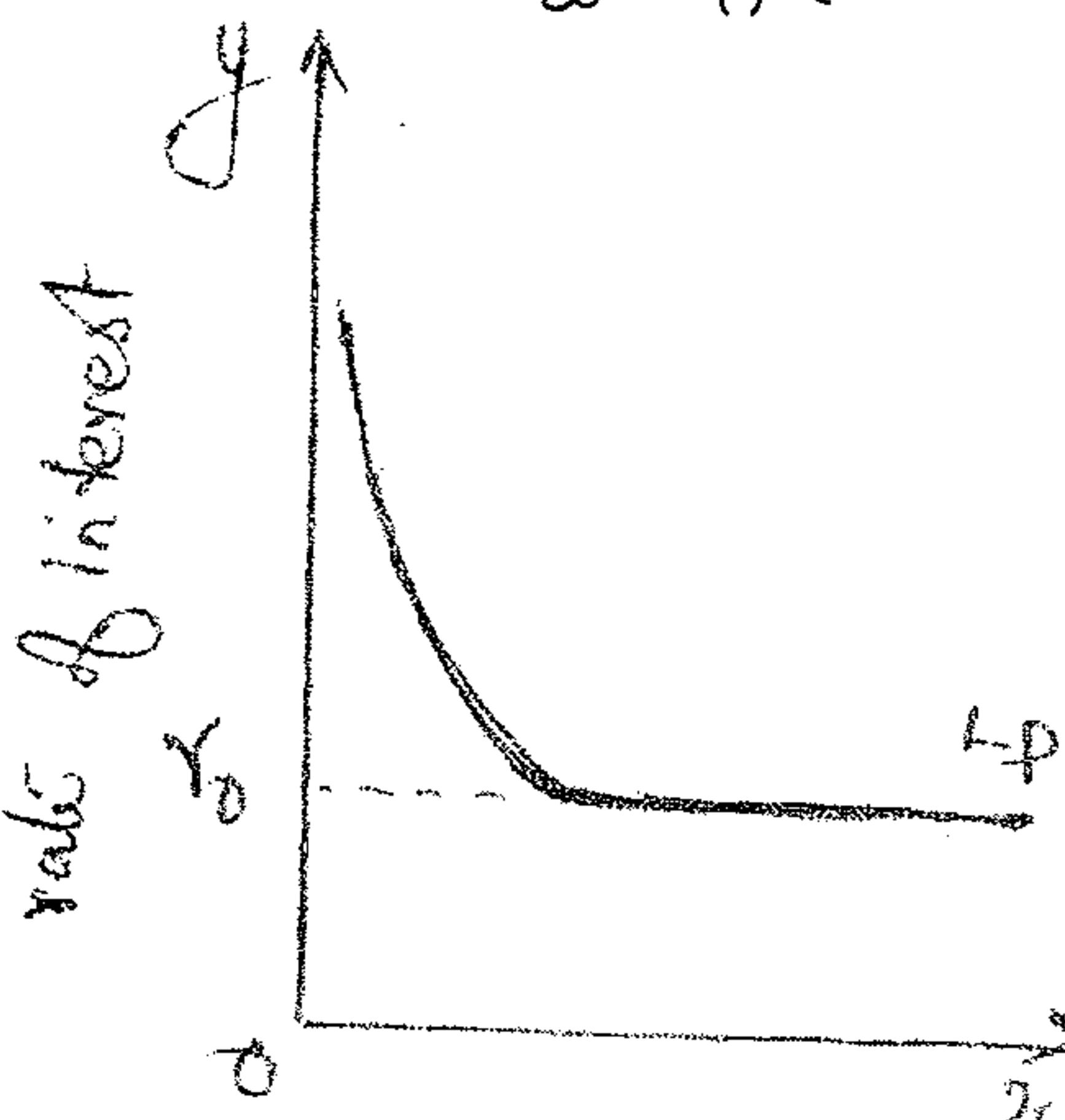


(1)

SCORES

23. താഴെകാടുത്തിരിക്കുന്ന ചിത്രത്തിലെ ' r_0 ' എന്ന പലിശനിരക്ക് കാണിക്കുന്നത്

- a) സ്പെക്യൂലേറ്റീവ് രേഖ
- b) റിയൽ ഇന്റർസ്റ്റ്
- c) ലിക്യൂഡിറ്റി ട്രാപ്പ്
- d) ലിക്യൂഡിറ്റി പ്രൈഫറൻസ്



(1)

✓ 24. Distinguish between the nominal exchange rate and the real exchange rate. If you were to decide whether to buy domestic goods or foreign goods, which rate would be more relevant? (3)

✓ 25. Differentiate between devaluation and depreciation. (2)

✓ 26. If 'GDP' stands for nominal GDP and 'gdp' stands for real GDP, then

GDP Deflator =

- a) $\frac{gdp}{GDP}$
- b) $\frac{GDP}{gdp}$
- c) $\frac{GDP}{gdp} \times 100$
- d) None of the above

(1)